



UD1-2

GN2/1 Uni-Drawer

Produkteigenschaften

- Leichtes Umstellen zwischen Kühlen und Tiefkühlen
- Vergrößerte Lagerkapazität
- Geeignet für GN-Behälter (max. Tiefe 150 mm)
- Umluftkühlung für beschleunigte Temperaturabsenkung und gleichmäßige Temperatur
- Automatische Abtauung
- Großer Lagerraum
- Max. Fassungsvermögen je Schublade: 60 kg
- Maximale Belastbarkeit der Oberplatte: 240 kg

Abmessungen und Fassungsvermögen

Fassungsvermögen an GN-Behältern	Stk	2
Temperaturbereich	°C	-21 bis -18 / +1 bis +4
Klimaklasse		5
Brutto- / Nettogewicht	kg	82 / 72
Brutto- / Nettoinhalt	l	78 / 51

Design und Material

Schubladen	Stk	1
Lenkrollen	4 Rollen, davon zwei mit Bremse	
Außenfinish		SS 304
Innenfinish		SS 304

Kühlung und Funktionen

Reglertyp	Elektronisch	
Kühlverfahren	Ventiliert	
Abtauverfahren	Automatisch	
Kühlmittel	R290	
Befüllung mit Kältemittel	g	70
Thermometer	Ja	

Energie und Verbrauch

Energieverbrauchsklassifizierung	D	
Energieverbrauch	kWh/24h	4.85
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	1770
Nennaufnahmeleistung	W	240
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	54

Abmessungen

Innenabmessungen (BxTxH)	mm	675 x 565 x 205
Außenabmessungen (BxTxH)	mm	905 x 700 x 600
Verpackungsabmessungen (BxTxH)	mm	980 x 770 x 740
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	90



Wechsel von Kühl auf Tiefkühl durch eine Taste



GN2/1 Schubladen